

2. Összehasonlító adatok

Comparative data

Tartalom

Contents

2.1.	Összehasonlító adatok, 2019	12
	<i>Comparative data, 2019</i>	
	Módszertan	15
	<i>Methodology</i>	

2.1. Összehasonlító adatok, 2019 Comparative data, 2019

Megnevezés <i>Denomination</i>	Budapest	Közép-Magyarország <i>Central Hungary</i>	Ország <i>Country</i>
Terület, népesség, népmozgalom – Area, population, vital statistics			
Terület, km ²	Area, km ²	525	6 917
Lakónépesség az év végén, ezer fő	Resident population at the end of the year, thousand persons	1 750,2	3 047,3
Népsűrűség, fő/km ²	Population density, persons/km ²	3 333	441
Születéskor várható átlagos élettartam férfi	Average life expectancy at birth male	75,00	74,41
nő	female	80,21	79,89
Ezer lakosra jutó élveszületés	Per thousand population live birth	8,4	9,0
halálozás	deaths	12,0	11,8
természetes szaporodás, fogyás (-)	natural increase, decrease (-)	-3,6	-2,8
belföldi vándorlási különbözet	internal migration balance	-3,3	3,4
Ezer élveszülöttre jutó egy éven aluli meghalt	Infants deceased before 1 year of age per thousand live-born	2,4	2,7
Eltartottsági ráta, %	Dependency ratios, %		
gyermek népesség	youth dependency ratio	20,4	22,7
idős népesség	old-age dependency ratio	31,9	29,7
eltartott népesség	total dependency ratio	52,3	52,4
Öregedési index, %	Ageing index, %	156,8	131,2
Gazdasági aktivitás, foglalkoztatottság, keresetek^{a)} – Economic activity, employment, earnings^{a)}			
Foglalkoztatott, ezer fő	Employed, thousand	848,1	1 462,8
Munkanélküli, ezer fő	Unemployed, thousand	21,4	36,4
Gazdaságilag nem aktív népesség, ezer fő	Economically inactive population, thousand	445,4	790,5
Aktivitási arány, %	Participation rate, %	66,1	65,5
Foglalkoztatási arány, %	Employment rate, %	64,5	63,9
Munkanélküliségi ráta, %	Unemployment rate, %	2,5	2,4
Alkalmazásban álló, fő	Employees	1 108 875	1 448 787
Teljes munkaidőben foglalkoztatottak ^{b)}	Full-time employees ^{b)}		
száma, fő	number	974 250	1 265 802
havi bruttó átlagkeresete, forint	average monthly gross earnings, HUF	460 036	431 950
havi nettó átlagkeresete, forint ^{c)}	average monthly net earnings, HUF ^{c)}	305 924	287 247
átlagos havi munkajövedelme, forint	average monthly labour income, HUF	436 265	408 233
Lakás – Housing			
Lakásállomány az év végén	Data on the dwelling stock at the end of the year	924 664	1 419 594
Száz lakásra jutó lakos	Occupants per hundred dwellings	189	215
Épített lakás	Number of built dwellings	5 838	10 415
Tízezer lakosra jutó épített lakás	Built dwellings per ten thousand inhabitants	33	34
Egészségügy – Public health			
Egy háziorvosra és házi gyermekorvosra jutó lakos	Inhabitants per General practitioners' and family paediatricians	1 460	1 637
Működő kórházi ágy	Operating hospital beds	17 788	21 076
Tízezer lakosra jutó működő kórházi ágy	Operating hospital beds per ten thousand inhabitants	101,6	69,2
Szociális ellátás, nyugdíj – Social care, pensions			
Bölcsődei férőhely ^{d)}	Number of places in infant nurseries ^{d)}	12 344	17 257
Tartós bentlakásos és átmeneti elhelyezést nyújtó szociális intézmények működő férőhelyei	Number of operating beds of long- and short-term residential social institutions	14 909	24 621
Nyugdíjban, ellátásban, járadékban és egyéb járandóságban részesülők ^{e)} száma	Persons receiving pensions, benefits, annuities and other provisions ^{e)}		
havi átlagos teljes ellátás, forint	number	422 056	716 454
	average monthly full pension, HUF	160 419	150 690
			129 444

a)A gazdasági aktivitás adatainak forrása a KSH munkaerő-felmérése. – Based on the Labour Force Survey (LFS) of the HCSO.

b)A legalább 5 főt foglalkozató vállalkozások, valamennyi költségvetési szerv és költségvetési rend szerint gazdálkodó szerv, valamint a kijelölt nonprofit szervezetek székhely szerinti adatai. Forrás: adminisztratív forrásokból történő adatátvétel. – Enterprises employing at least 5 persons, all the budgetary units and entities, and the designated non-profit organisations, by location of headquarters. Source: data taken over from administrative sources.

c)Családi kedvezmény nélkül. – Excluding family tax benefit.

d)A bölcsődék, minibölcsődék, munkahelyi bölcsődék és családi bölcsődék együttes adata. – Including data of infant nurseries, mini infant nurseries, workplace infant nurseries and family infant nurseries.

e)2020. januári adat. – Data of January 2020.

2.1. Összehasonlító adatok, 2019 (folytatás) Comparative data, 2019 (continued)

Megnevezés <i>Denomination</i>	Budapest	Közép-Magyarország <i>Central Hungary</i>	Ország <i>Country</i>
Oktatás – Education			
Óvodai feladatellátási hely	<i>Kindergartens</i>	626	1 162
Óvodai férőhely	<i>Kindergarten places</i>	64 258	119 635
Óvodás gyermek	<i>Children in kindergartens</i>	53 364	102 925
Általános iskolai feladatellátási hely	<i>Primary school-sites</i>	387	782
Általános iskolai tanuló a nappali oktatásban	<i>Full-time students in primary schools</i>	121 469	224 682
Szakközépiskolai feladatellátási hely	<i>Secondary vocational school-sites</i>	59	93
Gimnáziumi feladatellátási hely	<i>Secondary general school-sites</i>	192	275
Szakgimnáziumi feladatellátási hely	<i>Vocational grammar school-sites</i>	131	181
Középiskolai tanuló a nappali oktatásban ^{f)}	<i>Full-time students in secondary schools^{f)}</i>	95 382	126 993
Ebből:	<i>Of which:</i>		
gimnáziumi tanuló	<i>students in secondary general schools</i>	55 359	74 149
szakgimnáziumi tanuló	<i>students in vocational grammar schools</i>	33 332	41 533
Felsőfokú alap- és mesterképzésben részt vevő hallgató ^{g)}	<i>Full-time and part-time students in tertiary undergraduate (BA/BSc) and postgraduate (MA/MSc) training^{g)}</i>	130 766	136 211
Ebből: nappali képzésben	<i>Of which: full-time students</i>	103 246	106 521
Kultúra – Culture			
Települési könyvtárak könyvtári egységei, ezer	<i>Library units of public libraries, thousand</i>	3 395	7 450
Ezer lakosra jutó könyvtári egység	<i>Library units per thousand population</i>	1 939	2 451
Százezer lakosra jutó regisztrált bűncselekmény	<i>Registered crimes per hundred thousand inhabitants</i>	2 586	2 081
Bruttó hazai termék, gazdasági szervezet, beruházás, kutatás-fejlesztés			
Gross domestic product, enterprises, investments, research and development			
Egy lakosra jutó GDP, ezer forint ^{h)+}	<i>GDP per capita, thousand HUF^{h)+}</i>	8 886	6 604
Regisztrált vállalkozás	<i>Number of registered enterprises</i>	414 950	632 919
Ebből: társas	<i>Of which: Companies and partnerships</i>	209 489	289 716
Ezer lakosra jutó regisztrált vállalkozás	<i>Registered enterprises per thousand inhabitants</i>	237	208
Külföldi közvetlentőke-befektetéssel működő vállalkozás ^{h)}	<i>Enterprises with foreign direct investment^{h)}</i>	14 826	17 033
Külföldi közvetlentőke-befektetés, millió forint ^{h)}	<i>Foreign direct investments, million HUF^{h)}</i>	13 377 506	15 647 636
Gazdasági szervezetek beruházásai, millió forint ⁺	<i>Investments of registered economic corporations and unincorporated enterprises, million HUF⁺</i>	2 198 991	3 192 915
Egy lakosra jutó beruházás, forint ⁺	<i>Investments per capita, HUF⁺</i>	1 255 668	1 050 564
K+F-ráfordítás, millió forint	<i>Total R&D expenditures, million HUF</i>	425 552	471 557
K+F-ráfordítás a GDP százalékában ^{h)+}	<i>R&D expenditure as a percentage of gross domestic product (GDP)^{h)+}</i>	2,53	2,18
Ipar, építőiparⁱ⁾ – Industry, constructionⁱ⁾			
Ipari termelés, milliárd forint	<i>Industrial production value, billion HUF</i>	3 738,6	7 181,8
Ipari termelés volumenindexe, előző év=100,0%	<i>Volume indices of industrial production, previous year=100.0%</i>	108,1	109,7
Egy lakosra jutó ipari termelés, ezer forint	<i>Industrial production value per capita, thousand HUF</i>	2 134,8	2 363,0
Építőipari termelés, millió forint	<i>Construction output, million HUF</i>	700 993	1 164 182
Építőipari termelés volumenindexe, előző év=100,0%	<i>Volume indices of construction output, previous year=100.0%</i>	114,7	125,2
Egy lakosra jutó építőipari termelés, ezer forint	<i>Construction output per capita, thousand HUF</i>	400,5	382,0

f) A szakközépiskolai, gimnáziumi és szakgimnáziumi tanulók együttes száma. – *Including students in secondary vocational schools, secondary general schools and vocational grammar schools.*

g) Az egyetemi és főiskolai szintű, valamint az osztatlan képzésben résztvölkkel együtt, a képzés helye szerint. – *Including students in university and college level education and undivided training. By place of task units.*

h) 2018. évi adat. – *Data of year 2018.*

i) A 4 fónál többet foglalkoztató vállalkozások adatai. Az iparban telephely szerint, az építőiparban a kivitelezés helye szerint megfigyelt adatok. – *Data of enterprises employing more than 4 people. Data observed by local units in industry and by location of projects in construction.*

2.1. Összehasonlító adatok, 2019 (folytatás) Comparative data, 2019 (continued)

Megnevezés <i>Denomination</i>	Budapest	Közép-Magyarország <i>Central Hungary</i>	Ország <i>Country</i>
Kiskereskedeleml, turizmus, vendéglátás – Retail trade, tourism, catering			
Kiskereskedelmi és járműüzlet	Retail shops total	27 421	40 891
Tízezer lakosra jutó kiskereskedelmi és járműüzlet	Retail shops per ten thousand inhabitants	157	134
Kiskereskedelmi forgalom, milliárd forint ⁺	Retail trade turnover, billion HUF ⁺	2 669,8	4 354,2
Kereskedelmi szálláshelyek férőhelyei július 31-én	Bed-places of public accommodation establishments, 31 July	54 896	69 283
Ebből: szállodában	Of which: in hotels	45 555	52 272
Ezer lakosra jutó kereskedelmi szállásférőhely	Bed-places per thousand inhabitants	31	23
Kereskedelmi szálláshelyen eltöltött vendégéjszaka, ezer	Tourism nights in public accommodation establishments, thousands	10 704	12 047
Ebből: szállodában, ezer	Of which: in hotels, thousands	9 467	10 446
Vendéglátóhely	Catering units	10 970	16 014
Tízezer lakosra jutó vendéglátóhely	Catering units per ten thousand inhabitants	62,7	52,6
Környezet, kommunális ellátás – Environment and public utilities			
Háztartási vezetékesgáz-fogyasztók a lakásállomány százalékában	Household consumers in percentage of the stock of dwellings	78,6	80,1
A közüzemi ivóvízvezeték-hálózatba bekapcsolt lakások aránya, %	Dwellings connected to public water conduit network in percentage of the dwelling stock, %	99,4	97,1
A közüzemi szennyvízgyűjtő hálózatba bekapcsolt lakások aránya, %	Dwellings connected to public sewerage network in percentage of the dwelling stock, %	97,2	92,7
Közlekedés, közúti közlekedési baleset, távközlés – Transport, road accidents, telecommunications			
Országos közút, kilométer	National public roads, km	96	2 801
Ebből: autópálya, autóút	Of which: Motorways and motor roads	46	292
Ezer lakosra jutó személygépkocsi	Passenger cars per thousand inhabitants	391	411
Ebből: természetes személy által üzemeltetett	Of which: operated by natural person	303	339
Személysérüléses közúti közlekedési baleset	Road accidents causing personal injury	3 811	5 600
Ebből:	Of which:		
halálos kimenetelű, %	fatal accidents, %	1,3	2,1
ittasan okozott, %	caused by drunken persons, %	4,6	6,3
a járművezető hibából bekövetkezett, %	caused by drivers' faults, %	88,4	90,6
Közúti közlekedési balesetben megsérült személy	Persons injured in road accidents	4 684	7 127
Ebből: a meghaltak aránya, %	Of which: killed, %	1,1	1,8
Ezer lakosra jutó bekapcsolt vezetékes fővonal	Fixed lines per thousand inhabitants	492	417
Kábeltelevíziós hálózatba bekapcsolt lakások aránya, %	Ratio of cabled homes, %	70,3	71,7
			61,1

Módszertan

A tervezési-statisztikai régió több megye (a főváros) területére kiterjedő, az érintett megyék közigazgatási határával határolt, egybefüggő tervezési, illetve statisztikai területi egység.

A fejezetben közölt adatok értelmezése szempontjából az ágazati fejezetek megjegyzései a mérvadóak.

Az országos adatok tartalmazzák a területre nem bontható, a külföldre és az országhatáron kívüli tevékenységre vonatkozó adatokat is.

A **szociális és az egészségügyi ellátás, valamint az oktatás** adatait az intézmények működési helye szerint közöljük.

Methodology

Planning-statistical regions represent contiguous regional units covering several counties (the capital) and bordered by the administrative boundaries of the counties concerned.

As to the interpretation of data published in this chapter, methodological notes of the relevant chapters are authoritative.

Country data including data which cannot be broken down into territorial units, data of foreign activities and activities outside the borders of the country.

Data of social care, health care and education are published according to the place of operation of the institutions.